ipnales Aktenzeichen

PC17EP2005/004330 KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 H01P1/15 H03H11/14 IPK 7 H03H11/24 H03K17/041 H03K17/16 H03K17/687 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) H03H H03K Recherchiene aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröhentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweil erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anapruch Nr. X US 5 073 717 A (STURZEBECHER ET AL) 1,3,11 17. Dezember 1991 (1991-12-17) Spalte 2, Zeile 35 - Zeile 41; Abbildung 1 Spalte 1, Zeile 53 - Zeile 55 X US 4 859 965 A (PAOLELLA ET AL) 1,3,11 22. August 1989 (1989-08-22) Spalte 1, Zeile 62 - Zeile 65; Abbildung 1 Spalte 3, Zeile 18 - Zeile 21 A Spalten 1.2 12-15 X US 5 623 233 A (HIGGINS ET AL) 1,3,11 22. April 1997 (1997-04-22) Spalte 5, Zeile 9 - Zeile 15; Abbildung 1 Α Spalte 2, Zeilen 35-60 12-15 Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen X Siehe Anhang Patentfamilie Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidien, sondern nur zum Verständnis des der *A* Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *E* älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung, nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend befrachtet werden. "L' Veröftentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdalum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erlindung kann nicht als auf erlinderischer Tällgkeit berühend beirachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist ausgerunn)

'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 1 0. 11. 20**05** 2. November 2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

Kurzbauer. W

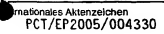
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/004330

		PCT/EP200	05/004330
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie®	Rezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der In Betracht kommer	nden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 5 073 718 A (PAOLELLA ET AL) 17. Dezember 1991 (1991-12-17) Spalte 2, Zeile 33 - Zeile 55		1,3,11
X	US 5 162 657 A (STURZEBECHER ET AL) 10. November 1992 (1992-11-10) Spalte 2, Zeile 55 - Spalte 3, Zeile 26; Abbildung 1		1,3,11
A	US 2004/036462 A1 (EVERS CHRISTIAN ET AL) 26. Februar 2004 (2004-02-26) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument		1-11
A	EP 0 869 611 A (HEWLETT-PACKARD COMPANY) 7. Oktober 1998 (1998-10-07) das ganze Dokument		1
A	US 5 313 138 A (DESMUR ET AL) 17. Mai 1994 (1994-05-17) Spalte 4, Zeile 32 - Zeile 61; Abbildung 2		1
A	US 5 086 281 A (PAOLELLA ET AL) 4. Februar 1992 (1992-02-04) das ganze Dokument		1,3,11
A	US 3 662 289 A (JOSEPH F. DIENST) 9. Mai 1972 (1972-05-09) Abbildung 4		1,3,11
A	US 5 347 235 A (HIGGINS ET AL) 13. September 1994 (1994-09-13) Abbildung 1		1,3,11
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 012, Nr. 277 (E-640), 30. Juli 1988 (1988-07-30) & JP 63 055978 A (YOKOGAWA ELECTRIC CORP), 10. März 1988 (1988-03-10) Zusammenfassung		1
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 016, Nr. 415 (E-1257), 2. September 1992 (1992-09-02) & JP 04 139877 A (NEC CORP), 13. Mai 1992 (1992-05-13) Zusammenfassung		1
	-/		

Internales Aktenzeichen
PC1/EP2005/004330

* /Foresta		PCT/EP20	05/004330
(alegorie®	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommend	Ion Toylo	I Post American Al
	, south and a second a second and a second a		Betr. Anspruch Nr.
	SASAKI H ET AL: "ANALYSIS OF GATE LAG IN GAAS METAL-SEMICONDUCTOR FIELD-EFFECT TRANSISTOR USING LIGHT ILLUMINATION" JAPANESE JOURNAL OF APPLIED PHYSICS, PUBLICATION OFFICE JAPANESE JOURNAL OF APPLIED PHYSICS. TOKYO, JP. Bd. 34, Nr. 12A, PART 1, Dezember 1995 (1995-12), Seiten 6346-6351, XP000628352 ISSN: 0021-4922 das ganze Dokument		1-12
	•		
1	·		
}			
Ì			
Ì			*
1			
ļ			
1			
į			
		:	
1			
		ļ	
ļ			
1			
1			
		1	
		1	
- 1		Ī	



Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgetaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält
siehe Zusatzblatt
1. Da der Anmeider alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der enforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. X Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-11

Mikrowellenschaltung mit GaAs Feldeffekt-Transistoren auf einem Halbleitersubstrat zum Schalten von Hochfrequenzsignalen, wobei die Transistoren von einer Lichtquelle beleuchtet werden, deren Intensität und/oder Farbe im Betrieb veränderbar ist.

2. Ansprüche: 12-15

Kalibriervorrichtung und Methode zum Kalibrieren der Lichtstärke/Farbe einer im Betrieb veränderbaren Lichtquelle zum Kalibrieren einer Mikrowellenschaltung.

Angaben zu Veröttentlichungen, die zur selben Palenttamilie gehören

Intermediates Aktenzeichen
PCT/EP2005/004330

	 -			***********	T But
Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		litglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5073717	Α	17-12-1991	KEINE		
US 4859965 '	Α.	22-08-1989	KEINE		
US 5623233 v	Α	22-04-1997	KEINE		
US 5073718 ′	A	17-12-1991	KEINE		
US 5162657 '	Α	10-11-1992	KEINE		
US 2004036462	/ _{A1}	26-02-2004	DE	10228810 A1	29-01-2004
EP 0869611 V	Α	07-10-1998	DE DE JP US	69801177 D1 69801177 T2 11008525 A 5808322 A	30-08-2001 21-03-2002 12-01-1999 15-09-1998
US 5313138 °	Α	17-05-1994	EP FR JP	0485266 A1 2669145 A1 6131983 A	13-05-1992 15-05-1992 13-05-1994
US 5086281 ×	A	04-02-1992	CA	2060689 A1	05-09-1992
US 3662289 /	A	09-05-1972	KEINE		
US 5347235 V	⊹A	13-09-1994	KEINE		
JP 63055978	Α	10-03-1988	KEINE		
JP 04139877 🗸	A	13-05-1992	JP	2629428 B2	09-07-1997